会社概要

CORPORATE INFORMATI

会社概要 (2025年7月31日現在)

社 名 ゼネラルパッカー株式会社

設 立 1961年12月 2億5,157万7千円 資 本 金

事業内容 各種自動包装機械及び周辺装置の製造・販売

食品製菓機械の製造・販売

従業員数 単体: 175名(その他臨時雇用者50名)

連結:215名(その他臨時雇用者56名)

事業所 本社・工場、東京営業部

子 会 社 オサ機械株式会社

蘇州日技通用包装机械有限公司

General Packer America Corporation

(株)

関連会社 錦通日技包装科技(江蘇)有限公司

員(2025年10月24日現在)

代表取締役 牧 野 研 社 野 智 之 水 常務取締役 安 行 藤 正 役 サ 機 締 役 オ 取 塚 本 真 役 也 締 会 長 機取 械締 杉 田 篤 紀 取締役 社外取締役 (監査等委員) 久 野 浩 介 社外取締役 森 田 卓 弄 (監査等委員) 社外取締役 井 上 理津子 (監査等委員) 社外取締役 小 島 浩 司 (監査等委員)

雅

範

Board of Directors (as of October 24,2025)

藤

President

社外取締役

(監査等委員)

Kenii Makino

Managing Director

Tomoyuki Mizuno

Masayuki Andou

Director

Chairman of the board, Osa Machinery Co.,Ltd

安

Shinya Tsukamoto

Director Representative Director, Osa Machinery Co.,Ltd

Atsunori Sugita

Outside Director (Audit and Supervisory Committee Members) Kosuke Kuno

Outside Director (Audit and Supervisory Committee Members) Takuji Morita

Outside Director (Audit and Supervisory Committee Members) Ritsuko Inoue

Outside Director (Audit and Supervisory Committee Members)

Koji Kojima

Outside Director (Audit and Supervisory Committee Members)

Masanori Andou

Corporate Information (as of July 31, 2025)

General Packer Co., Ltd. Name of company Established December 1961 Capitalization ¥251.577 thousand

The manufacture and sales of various types of automatic Main businesses

packaging machines and peripheral equipment; The manufacture and sales of food processing and

confectionery production machinery.

Non-consolidated basis: 175(in addition, 50 temporary workers) **Employees**

Consolidated basis: 215 (in addition, 56 temporary workers)

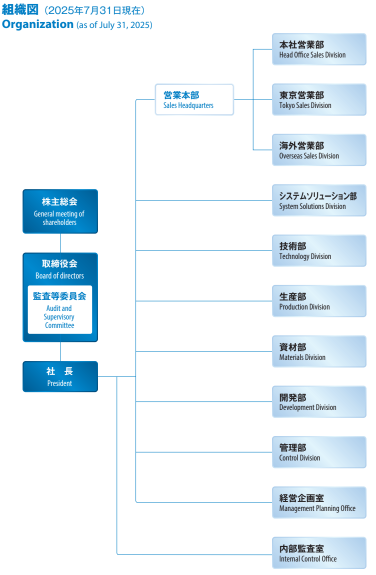
Offices Head office, Tokyo sales division

Subsidiary Osa Machinery Co., Ltd. General Packer China Co., Ltd.

General Packer America Corporation

Affiliate GPJ Packer Co., Ltd.

組織図 (2025年7月31日現在)



ゼネラルパッカーの歴史、技術開発の歴史

History of General Packer — Technological Development History

会社の歴史

History of General Packer

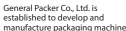
- 1961 昭和36年

高野壽が名古屋市に、自動包装機の販売部門 として東陽商事例を設立。

Hisashi Takano establishes Toyo Shoji Ltd. in Nagoya City to specialize in the sale of automatic packaging machines.

1962 昭和37年

製造部門として ㈱ゼネラルバッカーを設立し、 開発製造に着手。





販売部門の東陽商事(有)を ゼネラルパッカー販売(有)に商号変更。

General Packer Sales Co., Ltd., is established through the name change of Toyo Shoji, the Company's sales arm.

- 1966 昭和41年

ゼネラルパッカー販売(制を ゼネラルパッカー販売(株)に組織変更。

General Packer Sales Co., Ltd. changed its legal form from a limited liability company to a joint-stock company.

1969 昭和44年

ゼネラルバッカー販売(㈱が、(㈱)ゼネラルバッカーを 吸収・合併。商号をゼネラルバッカー(㈱)と変更。 合併後の本店は現在地。

General Packer Sales Co., Ltd., absorbs General Packer Co., Ltd., and assumes the latter's name. The head office moves to the current location.

1970年代

1977 昭和52年

現在地に新社屋 (現・本館)を落成。

The new head office building (current main building) is completed at the present site.



1980年代

1985 昭和60年

東京都千代田区に東京営業所を開設。

The Tokyo Sales Branch is established in Chivoda Ward, Tokyo.

1989 平成元年

本社 (現・本館) に隣接して 北館を新設。 近隣に東第1工場を新設。

The North building is completed adjacent to the head office building (current main building).
East No. 1 plant is also constructed nearby.

2000年代

2003 平成15年

JASDAQ市場(現・東京証券取引所スタンダード市場)に上場。

The Company is listed in the JASDAQ market (currently Tokyo Stock Exchange, Standard Market).

▶ 2007 平成19年

本社(現・本館)に隣接して新工場(東館)を新設。

The new plant building(East building) is completed adjacent to the main plant.

2010年代

2011 平成23年

名古屋証券取引所市場第二部(現·名古屋証券取引所メイン市場)に上場。

The Company is listed on the Second Section of the Nagoya Stock Exchange (currently the Nagoya Stock Exchange, Main Market).

2012 平成24年

㈱ワイ・イー・データと資本業務提携。 (2018年、㈱FAMSへ承継) ISO9001認証取得。

Capital and business alliance with YE DATA INC. (The alliance is succeeded by Food & Agri Mechatro Solution Inc. in 2018) Acquired ISO9001 Certification.

2015 平成27年

中国に上海駐在員事務所(現·蘇州日技通用包 装机械有限公司 上海支店)を開所。

The Shanghai Representative Office (currently the Shanghai branch of General Packer China Co., Ltd.) is established in China.

2016 平成28年

中国江蘇省常熟市に蘇州日技通用包装机械有限公司を設立

有限公司を設立。 オサ機械㈱の全株式を取得し子会社化。

General Packer China Co., Ltd. is established in Changshu, Jiangsu, China. Osa Machinery Co., Ltd. becomes a subsidiary upon acquisition of all of its shares.

2017 平成29年

監査等委員会設置会社へ移行。

Transitioned to a Company with Audit and Supervisory Committee.

2020年代

2020 令和2年

中国江蘇省南通市に錦通日技包装科技(江蘇)有限公司 を合弁会社として設立。

GPJ Packer Co., Ltd. is established as a joint venture company in Nantong, Jiangsu, China.

2021 令和3年

米国イリノイ州シカゴにGeneral Packer Americaを設立。

General Packer America Corporation is established in Chicago, Illinois, USA.

2022 令和4年

本社に隣接する南館に新工場を増築。

A new plant extension is added in the South building adjacent to the head office.



2025 令和7年

愛知県一宮市に一宮工場を新設。

A new Ichinomiya Plant was established in Ichinomiya, Aichi Prefecture.

1961設立

技術開発の歴史

Technological Development History

1961 昭和36年

インスタント粉末自動袋詰機を開発

An instant powder automatic pouch filling-sealing machine is developed.



· 1968 昭和43年

小袋用高速製袋自動包装機GP-C3型を開発。

The Company also develops the GP-C3, a high-speed, pouch forming-filling-sealing machine.

1969 昭和44年

菓子業界初の袋サイズチェンジが自在の給袋 自動包装機GP-Y1型を開発。

The GP-Y1, the first pouch filling-sealing machine for the confectionery industry that allows users to freely change the pouch size, is developed

1970年代

1975 昭和50年

全自動ガス充填包装機GP-VG-50型を開発。 かつお削り節業界に進出。

General Packer enters the dried bonito flake packaging business with the development of the GP-VG-50, a fully automatic gas-flushing-type packaging machine.

1976 昭和51年

精米業界初の全自動精米包装機GP-R2型を 開発。精米業界へ進出。

The Company enters the polished-rice packaging business with the development of the GP-R2, the industry's first fully automated polished-rice packaging machine.

1978 昭和53年

新ガス充填技術を研究・開発し、ガスフラッシュ 方式のテクノバックシステムの1号機を商品化。 高ガス置換率のダブルロータリー式ガス充填 自動包装機GP-GSシリーズを開発。

General Packer commercializes its "
Techno Pack System,"
a gas-flushing method developed through R&D on new gas-flushing technologies. The Company develops the GP-GS series of "double rotary type" gas-flushing-type packaging machines with high gas substitution efficiency.

1980年代

1982 昭和57年

当社主力機となる万能型給袋自動包装機 GP-1000型シリーズ開発。 生うどん用製袋自動包装機GP-1000B2型を開発。

The GP-1000 series of all-purpose pouch filling-sealing machines, which subsequently become mainstay models, is developed. The GP-1000B2, a pouch forming-filling-sealing model for packaging udon is also developed.



1987 昭和62年

ガゼット袋用給袋自動包装機GP-700Z型を開発。

The Company develops the GP-700Z, an automatic filling-sealing machine with gusset pouch packaging.

1990年代

1996 平成8年

小袋用高速製袋自動包装機GP-C5型を開発。

The Company develops the GP- C5, a high-speed, pouch forming-filling-sealing machine for small pouches

1998 平成10年

給袋自動包装機GP-2000型を開発。

The Company develops the GP-2000, a pouch



2000年代

2000 平成12年

正味充填給袋自動包装機GP-5000型を開発。 The company develops the GP-5000, a pouch filling-sealing machine for net-fill packing.

▶ 2002 平成14年

ガス充填自動包装機GP-GSシリーズが 日本食糧新聞社主催「第5回日食優秀食品機械 資材賞 |機械部門を受賞。

The GP-GS series of gas-flushing-type packaging machines earns an award for excellence from the lapan Food, Journal

2006 平成18年

ガゼット大袋用給袋自動包装機GP-356ST型を開発。

The Company develops the GP-356ST, an automatic filling-sealing machine with gusset pouch packaging for large pouches.

2009 平成21年

水洗い対応給袋自動包装機GP-WP10型を開発。

The Company develops the GP-WP10, a washable automatic filling-sealing machine.

2010年代

2012 平成24年

小袋用高速製袋自動包装機GP-C7型を開発。

The Company develops the GP-C7, a high-speed pouch forming-filling-sealing machine for small pouches.

2016 平成28年

高機能給袋自動包装機GP-M3000型を開発。

The Company develops the GP-M3000, a high-performance pouch filling-sealing machine



2019 令和元年

2連高速ガス充填給袋自動包装機GP-E200Wを開発。

The Company develops model GP-E200W, high speed duplex automatic packaging machine with nitrogen flushing function.

2020年代

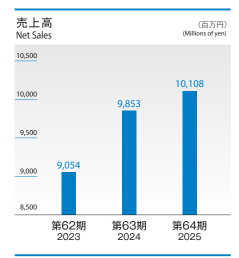
→ 2021 会和3年

非破壊検査残存酸素測定器GPX1500型及び包装機へのインライン化を開発。

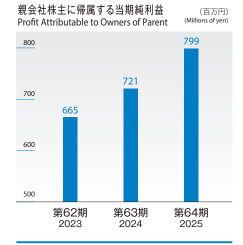
The Company develops model GPX1500, non-destructive residual oxygen measuring instrument and inlining integration technology to packaging machine.



財務ハイライト Financial Highlight













主要取引先(50音順)

味の素食品(株) (株)イシダ (株)伊藤園 伊那食品工業(株) 江崎グリコ(株) エスビー食品(株) (株)大塚製薬工場 亀田製菓(株) カンロ(株)

昭和産業(株) (株)真誠インダストリアル・パーク (株)創味食品 タキイ種苗(株) テルモ(株) (株)でん六 (株)東洋新薬 (株)ドトールコーヒー (株)なとり

キーコーヒー(株) (株)日清製粉グループ本社 (株)日清製粉ウェルナ (株)湖池屋

小久保製氷冷蔵(株) (株)ニップン

(株)サカタのタネ 日本食研ホールディングス(株)

ニプロファーマ(株) (株)ファンケル

(株)ブルボン マルトモ(株)

丸美屋食品工業(株) (株)明治

森永製菓(株) ヤマキ(株)

吉田製薬(株) 理研ビタミン(株)

レック(株)

Main Business Partners

·Ajinomoto Food Manufacturing Co.,Ltd.

•Ishida Co., Ltd.

•Ito En, Ltd.

•Ina Food Industry Co., Ltd.

•Ezaki Glico Co., Ltd.

•S&B Foods Inc.

Otsuka Pharmaceutical Factory, Inc.

•Kameda Seika Co., Ltd.

Kanro Inc.

•Key Coffee Inc

•Koike-Ya Inc.

Kokubo Ice Co., Ltd.

Sakata Seed Corporation

•Showa Sangyo Co., Ltd

•Shinsei Industrial Park Co., Ltd.

•Somi Shokuhin Co., Ltd.

•Takii Seed Co., Ltd.

•Terumo Corporation

Denroku Co., Ltd.

- •Toyo Shinyaku Co., Ltd.
- •Doutor Coffee Co., Ltd.

·Natori Co., Ltd.

•Nisshin Seifun Group Inc.

•Nisshin Seifun Welna Inc.

Nippn Corporation

•Nihon Shokken Holdings Co., Ltd.

•Nipro Pharma Corporation

Fancl Corporation

•Bourbon Corporaion

•Marutomo Co., Ltd.

•Marumiya Corporation

·Meiji Co., Ltd.

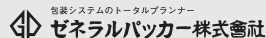
·Morinaga & Co., Ltd.

·Yamaki Co., Ltd.

·Yoshida Pharmaceutical Co.,Ltd.

•Riken Vitamin Co., Ltd.

•LEC, Inc.



●お問い合わせ先

〒481-8601 愛知県北名古屋市宇福寺神明65番地 Tel.(0568) 23-3111(代) Fax.(0568) 22-3222

東京営業部/〒101-0045

東京都千代田区神田鍛冶町3-5-8 KDX神田北口ビル4F Tel.(03) 3256-3891(代) Fax.(03) 3256-3893

https://www.general-packer.co.jp/

The total planner of packaging systems

GENERAL PACKER CO., LTD.

65 Shinmei Ubukuji Kitanagoya-shi, Aichi 481-8601, Japan Tel. +81-568-23-3111 Fax. +81-568-22-3222

Tokyo sales division

KDX Kanda Kitaguchi Building, 5-8, Kanda-Kajicho 3-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 101-0045, Japan Tel. +81-3-3256-3891 Fax. +81-3-3256-3893



https://www.general-packer.co.jp/



Printed with VEGETABLE OIL INK.